

Щитовое оборудование

Шлюзы



MG0201
Универсальный модуль управления
KNX, Ethernet, RS-485, ИК-управление



MG0301
Шлюз KNX/Modbus TCP



MG0701
Шлюз Кондиционирования 3 в 1



MG0401
IP-роутер KNX

Актуаторы релейные



MX0410
Многофункциональный актуатор 4 -
канальный, 10А на канал
Функции релейного актуатора, управления
фанкойлами и управления шторами



MX0610
Многофункциональный актуатор 6 -
канальный, 10А на канал
Функции релейного актуатора, управления
фанкойлами и управления шторами



MX0810
Многофункциональный актуатор 8 -
канальный, 10А на канал
Функции релейного актуатора, управления
фанкойлами и управления шторами



MX1210
Многофункциональный актуатор 12 -
канальный, 10А на канал
Функции релейного актуатора, управления
фанкойлами и управления шторами

Щитовое оборудование



MX1610
Многофункциональный актуатор 16 -
канальный, 10А на канал
Функции релейного актуатора, управления
фанкойлами и управления шторами



MX2410
Многофункциональный актуатор 24
канала, 10А на канал
Функции релейного актуатора, управления
фанкойлами и управления шторами



MI0416
Релейный актуатор с контролем тока 4 -
канальный, 16А на канал



MI0816
Релейный актуатор с контролем тока 6 -
канальный, 16А на канал



MI1216
Релейный актуатор с контролем тока
12 - канальный, 16А на канал



ME0316
Релейный актуатор с контролем
электроэнергии 3 - канальный,
16А на канал



ME0616
Релейный актуатор с контролем
электроэнергии 6 - канальный,
16А на канал



ME0916
Релейный актуатор с контролем
электроэнергии 9 - канальный,
16А на канал



Electricals
SEAWIN

Эксклюзивный дистрибьютор оборудования KNX бренда SEAWIN в России

Свяжитесь с нами

тел: 8 952 387 76 88

Email: info@seawin.ru

Сайт: seawin.ru



Панели управления

Серия А

- Лазерная гравировка и подсветка кнопок;
- Рамка - алюминиевый сплав, кнопки - пластик.



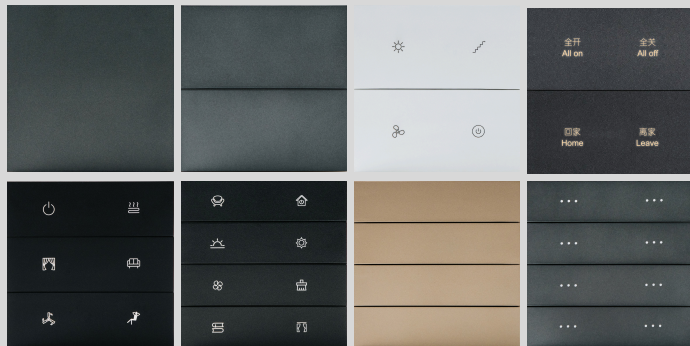
Серия D1

- Имеет функции длинного/короткого нажатия и режим переключателя;
- Лазерная гравировка шрифта, монохромная светодиодная подсветка;
- Рамка - алюминиевый сплав, кнопки - пластик.



Серия E1

- Отображение состояния кнопок с помощью белой и оранжевой подсветки;
- Рамка - алюминиевый сплав, кнопки - пластик.



Серия E2

- Встроенные датчик температуры, датчик приближения;
- Кнопки с полностью металлической текстурой;
- Материал - цинк, матовая поверхность.



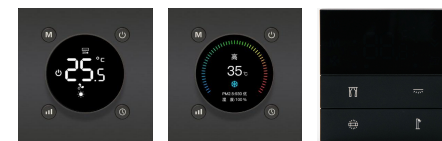
Серия E3

- Встроенные датчик температуры, датчик приближения;
- Кнопки с полностью металлической текстурой;
- Материал - алюминиевый сплав, матовая поверхность.



Термостаты

Термостат - это удобное устройство для управления температурой в вашем умном доме. Можно выбрать вариант с черно-белым или цветным дисплеем.



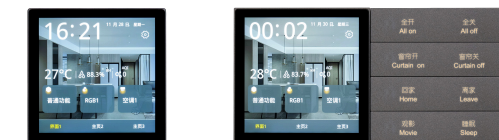
Диммеры

Диммеры для освещения и управления шторами являются неотъемлемой частью современного дизайна интерьера. Они позволяют создать атмосферу и уют в помещении с помощью комфортной яркости освещения.



Сенсорная панель управления

Изысканная панель с большим функционалом. Управляет освещением, шторами, диммирует свет и RGB-диодные ленты, управляет теплыми полами, системой вентиляции и кондиционирования, фоновой музыкой.



*Возможность выбора произвольного цвета

*Произвольная гравировка, в т.ч. на русском языке

Щитовое оборудование

Актуаторы диммирования



MD011602

Диммер 1-канальный 16A на канал SCR

Относительное и абсолютное диммирование, с функцией лестничного освещения.



MD021002

Диммер 2-канальный 10A на канал SCR

Относительное и абсолютное диммирование, с функцией лестничного освещения.



MD040502

Диммер 4-канальный 5A на канал SCR

Относительное и абсолютное диммирование, с функцией лестничного освещения.



MD041601

Диммер 4-канальный 0-10V 16A

Настройка скорости диммирования, ручное переключение реле, поддержка сцен; Относительное и абсолютное диммирование;



MD042003

4-канальный диммер-актуатор 1-10V

Компактный размер; Настройка скорости диммирования, ручное переключение реле, поддержка сцен; Относительное и абсолютное диммирование;



MG1001

Актуатор диммирования DALI;

Поддержка до 64 устройств, 16 различных групп, каждой группе может быть назначено 8 сцен KNX или 16 сцен DALI; Для каждого выходного канала можно настроить до 8 шаблонов работы;



MG1002

Актуатор диммирования DALI 2-канальный;

2-канальный шлюз Dali (2x64 устройства)

Коплер



MG0601

Линейный коплер KNX с функцией линейного соединителя и функцией линейного повторителя.



Датчики



SNR0101

Датчик движения Мини



SNR0202

Датчик 2 в 1 (освещенность, движение)



SNR0304

Датчик 4 в 1 (температура, влажность, освещенность, движение)



SNR0404

Датчик 4 в 1 (температура, влажность, освещенность, движение)



SNR0502

Датчик присутствия (24G)

Устройства скрытого монтажа



UI0808

8-канальный универсальный интерфейс



ESM0406

Мультифункциональный интерфейс скрытого монтажа, 4 канала

Источники питания шины



MP6402

Блок питания, 640 mA (вместе с дополнительным питанием)



MP6401

Блок питания, 640 mA (питание шины KNX) + 500 mA (для дополнительного питания)



MP6401

Блок питания, 1280 mA (питание шины KNX) + 500 mA (для дополнительного питания)